

Nueva tecnología láser Bluetooth Código de Barras YT-892



Descripción:

Yumite Bluetooth de código de barras Sproducto para conservar:

- a. La tecnología inalámbrica Bluetooth y el láser solución
- segundo. Compatible con IOS, Windows, Android terminales del sistema
- do. Continúa trabajando durante 8 horas
- re. cauchos blandos y duros protegen la lensand mejora en gran medida el rendimiento anti-caída
- mi. Gran capacidad de 512 K, igual a ahorrar más de 10000 códigos de barras

F. baja tasa de errores: 1/50 millones

gramo. La decodificación de todos los códigos de barras 1D estándar

Especificación:

Inalámbrico La transmisión a distancia (Sin barreras)	15 - 20M	
infrarrojo de la inducción disrance	-	
Fuente óptica	650nm diodo de luz roja visible	
precisión lectura	≥ 4mil	
Contraste mínimo	≥ 30%	
Capacidad de decodificación	UPC / EAN / JAN, UPC / EAN con supplementals, UCC / EAN128, Código 39, MSI, Code11, Code39 ASCII completa, Code39 TRIOPTIC, Código 128, Código 128 Completo ASCII Codabar, Code93, Discreto 2 de 5 IATA, RSSvanrians, Codabar, chino 2 de 5, Interleaved 2/5, Intercalado 2 de 5, códigos de barras bidimensionales General Internacional, e.g.China código de servicio postal, ect.	
velocidad de decodificación	100time / segundo	
Código de barras Sensibilidad	Inclinación	± 65 °
	Totate	± 42 °
	Desviación	± 60 °
interfaz de datos	RJ-45	
mecánica y Rendimiento eléctrico		
Tamaño (Largo x Ancho x Altura)	92,5 x 70 x 154,6 mm	
Peso	168g	
Indicador	Sirena y luz LED	
Capacidad de la batería	600mAh	
Max. Poder	350MW	
WRABAJAR Voltaje	DC 5V	
Corriente	Max.Current	70mA
	Trabajando Corriente	66MA
	Colocarse Corriente	45mA
	Dormido Corriente	≤ 2uA
Corriente de carga	450ma	
Lista de accesorios		
Cable de datos	USB	
receptor inalámbrico	1	
discos compactos	1	
Operación manual	1	
estación de carga	-	
Ambiental Parámetro		
Temperatura de almacenamiento	-40 ° C ~ 60 ° C	
Temperatura de trabajo	0 ° C ~ 50 ° C	
Humedad relativa	0 ~ 95%	
Rango de altura	1,5M	
Índice de protección IP	IP52	
Proceso de dar un título		
CE, RoHS, EMC, LVD, ISO9001: 2008, ISO14001: 2004		



Fábrica:

Yumite es un código de barras escáner fábrica ubicada en Shenzhen, China. Como uno de los más grandes de código de barras fabricantes de escáneres, Yumite pueden proporcionar varios tipos de escáner de código de barras.

Tal como: escáner de código de barras láser con cable, código de barras láser inalámbrico escáner, escáner de código de barras CCD con cable, inalámbrico código de barras CCD escáner, escáner de código de barras módulo, un escáner de código de barras Bluetooth, código de barras 2D escáner, escáner de código de barras omnidireccional, mini explorador de código de barras portátil, motor de escaneo de código de barras.

Aquí son 7 ingeniero de hardware y software con experiencia en nuestro departamento de investigación y nuestro director de fábrica tiene 20 años de experiencia trabajando en el escáner de código de barras industria. Dependerá de la capacidad fuerte de la investigación, todo el motor de análisis y software de decodificación es desarrollado por nosotros mismos. El trabajador experto en la taller y el control total de la calidad del departamento de control de calidad garantizan la estable y de alta calidad.

Nosotros sinceramente espero que tengamos buena cooperación y trabajar juntos para crear una brillante futuro!



Información del contacto:

Persona de contacto: Fiona Yang

Móvil / Whatsapp: +86 18825274785

Email / Skype: fiona@yumite.com.cn